

各位

第 4 回理科実験授業研究会開催のお知らせ

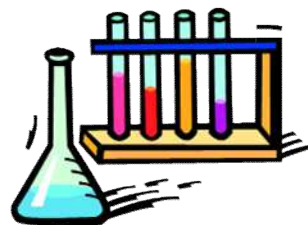
令和 6 年 12 月 吉日

公益社団法人日本技術士会中部本部 理科支援小委員会

いろいろあった 2024 年も間もなく終わります。本当にいろいろなことがありましたね。皆様はいかがお過ごしでしょうか。

今回も対面と Zoom のハイブリッドで開催することにします。様々な化学反応を使って、変興味深い実験を紹介させていただきます。

ぜひご参加いただきますようお願い申し上げます。



記

主旨：特別講師の派遣に先立ち、技術士会の中で実際に実験を行ってみて、意見交換し技術士会として教育委員会の要請に応えられるようにする。また実施報告を通じて、取組み方法や反省点良かった点などについて講師間での共有化を図る。

日時：令和 7 年 1 月 26 日(日) 13:30～15:00

場所：技術士会中部本部会議室及び Zoom なので各自のご自宅

プログラム：下記のとおりです。

- 1 野本委員長挨拶
- 2 特別講師実施報告

題目：宿題ノートを汚したのは誰だ

内容：犯人が残した 3 つの痕跡、「机上の粉」、「宿題ノートのしみ」、「学習プリントの赤いしみ」が何かを、化学反応や蛍光を利用して同定し、犯人の所持品と照合して犯人を突き止める

講師：大矢智一様(技術士、化学部門)、小林理恵様(修習技術者、化学部門)、

- 3 参加者のご意見、感想
- 4 事務局からの連絡事項

※出席される方は、1 月 21 日までに野々部までメールでご連絡ください。その後 Zoom の招待メールを送らせていただきます。メールアドレスは、nonokun@tac-net.ne.jp です。



ご不明な点は理科支援小委員会小委員長の野本健司までお問い合わせください。

メール：valuestar62@gmail.com

会場へ来られる方へ

会場地図

〒450-0002

名古屋市中村区名駅五丁目 4 番 14 号

花車ビル北館 6 階

TEL (052) 571-7801

FAX (052) 533-1305



至津・花車ビル北館

- ・地下鉄桜通線「国際センター」で下車します。
- ・3番出口から出て、歩いてすぐです。
- ・1階にファミリーマートのあるビルです。
- ・会場は、そこの6階の会議室です。
- ・表側（西側）が開いていなければ、裏側（東側）へお回りください。